# 特許協力条約

## 発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)

代理人	<u> </u>
新居 広守	
	  接
あて名	PCT
〒532-0011 日本国大阪府大阪市淀川区西中島 3 丁目 1 1 番 2 6	国際調査機関の見解書 (法施行規則第 40 条の 2)
│   号 新大阪末広センタービル3F 新居国際特許事	(PCT規則 43 の 2.1)
人 務所内 人	
	(11.7.4)
出願人又は代理人   の書類記号 P38047-P0	今後の手続きについては、下記2を参照すること。
10001110	100 00
国際出願番号 国際出願日	優先日
PCT/JP2005/012773 (日.月.年) 11.	1 2004
国際特許分類(IPC)Int.Cl. <sup>7</sup> , <i>G06F3/00</i> (2006.01), <i>H</i>	OANI /247 (2005 01)
, 5551 57 65 (2555. 51), In	V=m1/247 (2000.01)
出願人 (氏名又は名称)	
松下電器産業株式会社	
1. この見解書は次の内容を含む。	
☑ 第Ⅰ欄 見解の基礎	
第11欄 優先権	
☑ 第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用	可能性についての見解の不作成
<ul><li>第IV欄 発明の単一性の欠如</li><li>第V欄 PCT規則 43 の 2 1(a)(i)に相索</li></ul>	
♥ 男 ♥ 欄 P C I 規則 43 の 2.1(a)(i)に規定 それを裏付けるための文献及び説明	Eする新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、
□ 第VI欄 ある種の引用文献	
厂 第VI欄 国際出願の不備	
☑ 第Ⅷ欄 国際出願に対する意見	
2. 今後の手続き	
関係「個番鱼の請求かられた場合は、出願人がこの国際 際予備審査機関がPCT規則 66 1 の 2(b)の相定に其べ	調査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国 いて国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみな
さない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この	の見解書は国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。
63月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了す	みなされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日かる期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当
な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる	5。
A	
さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照す	「ること。
3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を参	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	,, D C C .
見解書を作成した日 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
1 4. 1 0. 2 0 0 5	
5称及びあて先	
日本国特許庁(ISA/JP)	特許庁審査官(権限のある職員)   5 E   3 0 5 2
郵便番号100-8915	遠藤 尊志

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 様式PCT/ISA/237 (表紙) (2005年4月) 電話番号 03-3581-1101 内線 3521

第1欄 見解の基礎						
   1. 官語に関し、この	り見解書	は以下のものに基づき作成した。				
j.						
厂 出願時の言語						
(PCT規則	12. 3(a)	及び23.1(b))				
2. この国際出願で開示されかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 ・ 以下に基づき見解費を作成した。						
a. タイプ		配列表				
		配列表に関連するテーブル				
b. フォーマット		紙形式				
		電子形式				
c. 提出時期	П	出願時の国際出願に含まれていたもの				
		この国際出願と共に電子形式により提出されたもの				
		出願後に、調査のために、この国際調査機関に提出されたもの				
あった。		した配列と同一である旨、又は、出願時の開示を超える事項を含まない旨の陳述書の提出が				

## 国際調査機関の見解書

第皿	<b>新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解の不作成</b>	_
	にに関して、当該請求の範囲に記載されている発明の新規性、進歩性又は産業上の利用可能性につき、次の理由により 野査しない。	ì
	国際出願全体	
V	請求の範囲 2-8	
理由	- の国際出願又は請求の範囲	
	§項を内容としている(具体的に記載すること)。	
	3細春、請求の範囲若しくは図面(次に示す部分)又は請求の範囲 2-8 の	
	載が不明確であるため、見解を示すことができない(具体的に記載すること)。	
	情求の範囲 2 - 8 記載の「ガイダンス表示内容の取得順序を判定」し、「取得順序に	
	ビって取得したガイダンス表示内容を順次合成する」との事項は、一般的な事項では 。く、また、明細書には具体的なものが記載されていないから、明確性の要件を欠い	
	いる。	
	部の請求の範囲又は請求の範囲 2-8 が、明細書による十分な	
	部の請求の範囲又は請求の範囲 <u>2-8</u> が、明細書による十分な 付けを欠くため、見解を示すことができない(具体的に記載すること)。	
事 1	80	
事 1	けけを欠くため、見解を示すことができない(具体的に記載すること)。 情求の範囲2-8記載の「ガイダンス表示内容の取得順序を判定」 し、「取得順序に もって取得したガイダンス表示内容を順次合成する」との事項は、明細書には具体的	
1	けけを欠くため、見解を示すことができない(具体的に記載すること)。 情求の範囲2-8記載の「ガイダンス表示内容の取得順序を判定」 し、「取得順序に もって取得したガイダンス表示内容を順次合成する」との事項は、明細書には具体的	
	付けを欠くため、見解を示すことができない(具体的に記載すること)。 情求の範囲 2 - 8 記載の「ガイダンス表示内容の取得順序を判定」し、「取得順序に だって取得したガイダンス表示内容を順次合成する」との事項は、明細書には具体的 なものが記載されていないから、明細書の開示による裏付けを欠いている。 ************************************	
<b>羽</b> 10 <b>ア</b> 11 21	付けを欠くため、見解を示すことができない(具体的に記載すること)。 情求の範囲2-8記載の「ガイダンス表示内容の取得順序を判定」し、「取得順序に もって取得したガイダンス表示内容を順次合成する」との事項は、明細書には具体的 なものが記載されていないから、明細書の開示による裏付けを欠いている。	
<b>羽</b> 10 <b>ア</b> 11 21	付けを欠くため、見解を示すことができない(具体的に記載すること)。 情求の範囲 2 - 8 記載の「ガイダンス表示内容の取得順序を判定」し、「取得順序に とって取得したガイダンス表示内容を順次合成する」との事項は、明細書には具体的 はものが記載されていないから、明細書の開示による裏付けを欠いている。 中の範囲 2-8 について、国際調査報告が作成されていない。 手可能な配列表が存在せず、有意義な見解を示すことができなかった。 願人は所定の期間内に、 実施細則の附属書Cに定める基準を満たす紙形式の配列表を提出しなかったため、国際調査機関は、認められた形	
	付けを欠くため、見解を示すことができない(具体的に記載すること)。 情求の範囲 2 - 8 記載の「ガイダンス表示内容の取得順序を判定」し、「取得順序に たって取得したガイダンス表示内容を順次合成する」との事項は、明細書には具体的 なものが記載されていないから、明細書の開示による裏付けを欠いている。 求の範囲 2-8 について、国際調査報告が作成されていない。 手可能な配列表が存在せず、有意義な見解を示すことができなかった。 願人は所定の期間内に、 実施細則の附属書Cに定める基準を満たす紙形式の配列表を提出しなかったため、国際調査機関は、認められた形 式及び方法で配列表を入手することができなかった。	
	付けを欠くため、見解を示すことができない(具体的に記載すること)。 情求の範囲 2 - 8 記載の「ガイダンス表示内容の取得順序を判定」し、「取得順序に だって取得したガイダンス表示内容を順次合成する」との事項は、明細書には具体的 まものが記載されていないから、明細書の開示による裏付けを欠いている。 求の範囲 2-8 について、国際調査報告が作成されていない。 手可能な配列表が存在せず、有意義な見解を示すことができなかった。 願人は所定の期間内に、 実施細則の附属書 C に定める基準を満たす紙形式の配列表を提出しなかったため、国際調査機関は、認められた形 式及び方法で配列表を入手することができなかった。 実施細則の附属書 C に定める基準を満たす電子形式の配列表を提出しなかったため、国際調査機関は、認められた 形式及び方法で配列表を入手することができなかった。	
	付けを欠くため、見解を示すことができない(具体的に記載すること)。 情求の範囲 2 - 8 記載の「ガイダンス表示内容の取得順序を判定」し、「取得順序に 性って取得したガイダンス表示内容を順次合成する」との事項は、明細書には具体的 はものが記載されていないから、明細書の開示による裏付けを欠いている。 中ででは配列表が存在せず、有意義な見解を示すことができなかった。 原人は所定の期間内に、 実施細則の附属書Cに定める基準を満たす紙形式の配列表を提出しなかったため、国際調査機関は、認められた形式及び方法で配列表を入手することができなかった。 実施細則の附属書Cに定める基準を満たす電子形式の配列表を提出しなかったため、国際調査機関は、認められた形式及び方法で配列表を入手することができなかった。 実施細則の附属書Cに定める基準を満たす電子形式の配列表を提出しなかったため、国際調査機関は、認められた形式及び方法で配列表を入手することができなかった。 アCT規則13の3.1(a)又は(b)に基づく命令に応じた、要求された配列表の遅延提出手数料を支払わなかった。	
	情状の範囲 2 - 8 記載の「ガイダンス表示内容の取得順序を判定」し、「取得順序に をつて取得したガイダンス表示内容を順次合成する」との事項は、明細書には具体的 なものが記載されていないから、明細書の開示による裏付けを欠いている。 まの範囲 2-8  「について、国際調査報告が作成されていない。 手可能な配列表が存在せず、有意義な見解を示すことができなかった。 願人は所定の期間内に、 実施細則の附属書とに定める基準を満たす紙形式の配列表を提出しなかったため、国際調査機関は、認められた形式及び方法で配列表を入手することができなかった。 実施細則の附属書とに定める基準を満たす電子形式の配列表を提出しなかったため、国際調査機関は、認められた形式及び方法で配列表を入手することができなかった。 実施細則の附属書とに定める基準を満たす電子形式の配列表を提出しなかったため、国際調査機関は、認められた形式及び方法で配列表を入手することができなかった。 PCT規則13の3.1(a)又は(b)に基づく命令に応じた、要求された配列表の遅延提出手数料を支払わなかった。 手可能な配列表に関連するテーブルが存在しないため、有意義な見解を示すことができなかった。すなわち、出願人、所定の期間内に、実施細則の附属書との2に定める技術的な要件を満たす電子形式のテーブルを提出しなかったため、	
	付けを欠くため、見解を示すことができない(具体的に記載すること)。 情求の範囲 2 - 8 記載の「ガイダンス表示内容の取得順序を判定」し、「取得順序に 色って取得したガイダンス表示内容を順次合成する」との事項は、明細書には具体的 なものが記載されていないから、明細書の開示による裏付けを欠いている。 東の範囲 2-8 について、国際調査報告が作成されていない。 手可能な配列表が存在せず、有意義な見解を示すことができなかった。 顧人は所定の期間内に、 実施細則の附属書とに定める基準を満たす紙形式の配列表を提出しなかったため、国際調査機関は、認められた形式及び方法で配列表を入手することができなかった。 実施細則の附属書とに定める基準を満たす電子形式の配列表を提出しなかったため、国際調査機関は、認められた形式及び方法で配列表を入手することができなかった。 PCT規則13の3.1(a)又は(b)に基づく命令に応じた、要求された配列表の遅延提出手数料を支払わなかった。 F可能な配列表に関連するテーブルが存在しないため、有意義な見解を示すことができなかった。すなわち、出願人、所定の期間内に、実施細則の附属書との2に定める技術的な要件を満たす電子形式のテーブルを提出しなかったため、際調査機関は、認められた形式及び方法でテーブルを入手することができなかった。	
	情状の範囲 2 - 8 記載の「ガイダンス表示内容の取得順序を判定」し、「取得順序に をつて取得したガイダンス表示内容を順次合成する」との事項は、明細書には具体的 なものが記載されていないから、明細書の開示による裏付けを欠いている。 まの範囲 2-8  「について、国際調査報告が作成されていない。 手可能な配列表が存在せず、有意義な見解を示すことができなかった。 願人は所定の期間内に、 実施細則の附属書とに定める基準を満たす紙形式の配列表を提出しなかったため、国際調査機関は、認められた形式及び方法で配列表を入手することができなかった。 実施細則の附属書とに定める基準を満たす電子形式の配列表を提出しなかったため、国際調査機関は、認められた形式及び方法で配列表を入手することができなかった。 実施細則の附属書とに定める基準を満たす電子形式の配列表を提出しなかったため、国際調査機関は、認められた形式及び方法で配列表を入手することができなかった。 PCT規則13の3.1(a)又は(b)に基づく命令に応じた、要求された配列表の遅延提出手数料を支払わなかった。 手可能な配列表に関連するテーブルが存在しないため、有意義な見解を示すことができなかった。すなわち、出願人、所定の期間内に、実施細則の附属書との2に定める技術的な要件を満たす電子形式のテーブルを提出しなかったため、	
1	付けを欠くため、見解を示すことができない(具体的に記載すること)。 情求の範囲 2 — 8 記載の「ガイダンス表示内容の取得順序を判定」し、「取得順序に だって取得したガイダンス表示内容を順次合成する」との事項は、明細書には具体的 なものが記載されていないから、明細書の開示による裏付けを欠いている。 求の範囲 2-8	

第V欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についてのPCT規則43の2.1(a)(i)に定める見解、 それを裏付る文献及び説明

1	見解
1	九州手

#### 2. 文献及び説明

文献 1: JP 5-73274 A (株式会社日立製作所) 1993.03.26, 【0024】, 図2 & US 5687313 A & US 5987234 A

文献 2: JP 2001-134366 A (セイコーインスツルメンツ株式会社) 2001.05.18, 全文、全図 (ファミリーなし)

文献 3: JP 2001-16314 A (株式会社東芝) 2001.01.19, 全文、全図 (ファミリーなし)

## 請求の範囲1,10-13

文献1の【0024】には、複数の表示領域に対応する情報を一つの領域に表示することが記載されている。また、表示領域に対応するガイダンスを表示すること自体は文献2図4,5にも記載されているように周知技術に過ぎない。

よって、請求の範囲1,10-13に係る発明は進歩性を有していない。

### 請求の範囲9

表示領域に対応しないガイダンスを表示することは文献3にも記載されているように周知技術である。

よって、請求の範囲9に係る発明は進歩性を有していない。

## 第Ⅷ欄 国際出願に対する意見

請求の範囲、明細書及び図面の明瞭性又は請求の範囲の明細書による十分な裏付についての意見を変に示す。 請求の範囲 2 - 8 記載の事項について、「ガイダンス表示内容の取得順序を判定」及び 「取得順序に従って取得したガイダンス表示内容を順次合成」の具体的な実現方法が 不明であり、明細書による十分な裏付けもなされていない。 また、「ガイダンス表示内容の取得順序」が「ガイダンス表示内容」の合成に如何なる 影響を与えるものか不明である。